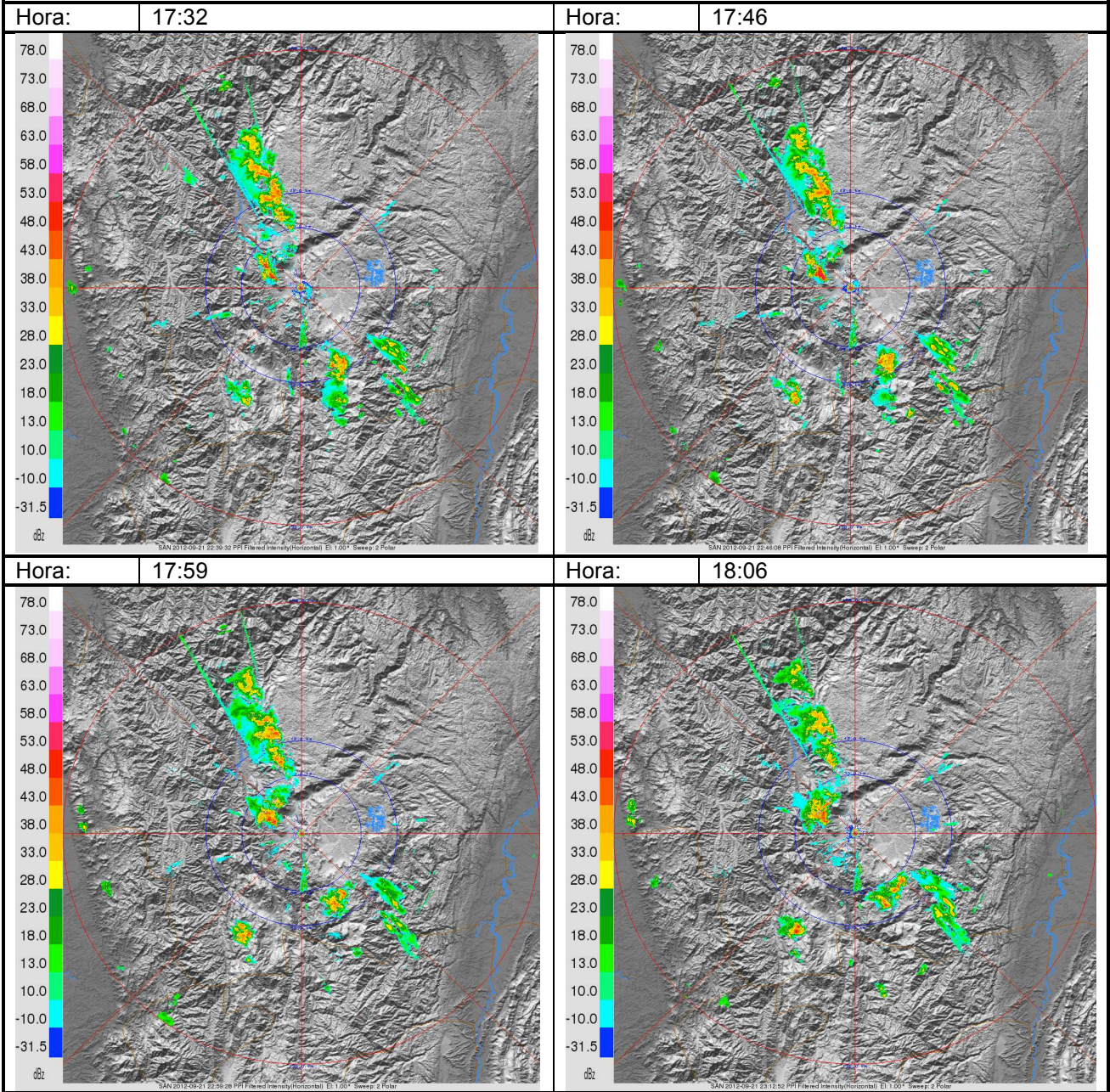


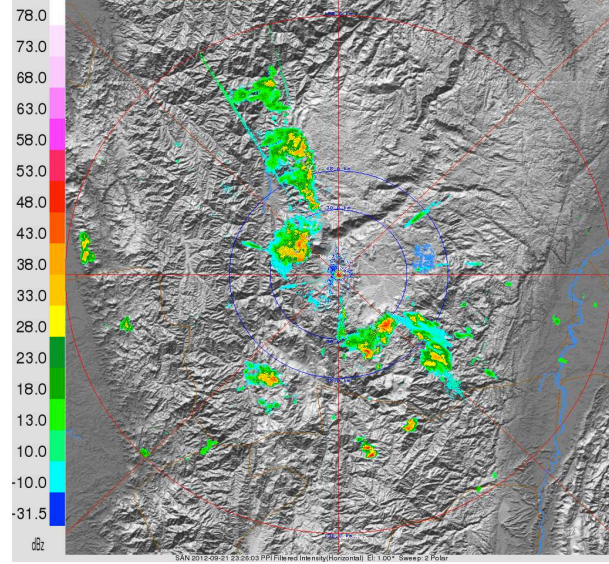
		 	
Fecha	2012/09/21	Evento N°	47
REGISTRO DE EVENTOS DE PRECIPITACIÓN			

Caracterización de los eventos				Estaciones que registraron el evento		
Fecha Inicio	2012/09/21	Hora Inicio	17:30	N°	Estación	Acumulado
Fecha Fin	2012/09/21	Hora Fin	18:30	29	Escuela Marina Orth	35,6 mm
Duración Evento	1 hora			25	Escuela rural Astilleros	30,7 mm
Mayor intensidad de lluvia				01	Casa de gobierno altavista.	11,9 mm
Intensidad	102 mm/h	Hora	18:00	11	Escuela rural Fabio Zuluaga.	10,7 mm
Estación	29. Escuela Marina Orth			08	Escuela Cedepro	10,2 mm
Comuna	16. Belén					
Mayor registro de lluvia acumulado						
Magnitud	35,6 mm					
Estación	29. Escuela Marina Orth					
Comuna	16. Belén					
Descripción acerca de la formación del evento						
La formación del evento es de carácter local y se ubica en la ladera occidental del área Metropolitana y es registrado por las estaciones de la red pluviométrica a las 17:30.						
Descripción del comportamiento						
Desde su formación el evento comienza a desplazarse hacia el interior del área metropolitana, se caracteriza principalmente por la existencia de lluvia muy localizada y posee una intensidad de 105 mm/h, dicho pico de intensidad es registrado a las 6 pm por la estación 29. Marina Orth, estación que registra también el mayor acumulado de lluvia con una magnitud de 35 mm. Alrededor de las 6:30 pm el evento pierde intensidad y desaparece de manera gradual.						

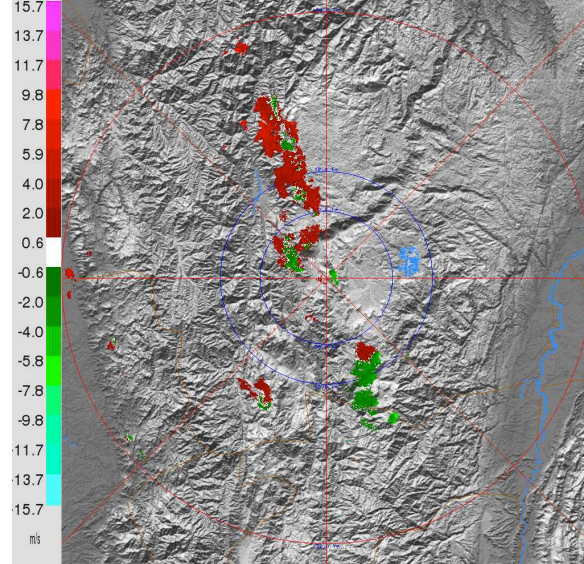
Evolución del evento: Imágenes Reflectividad Filtrada



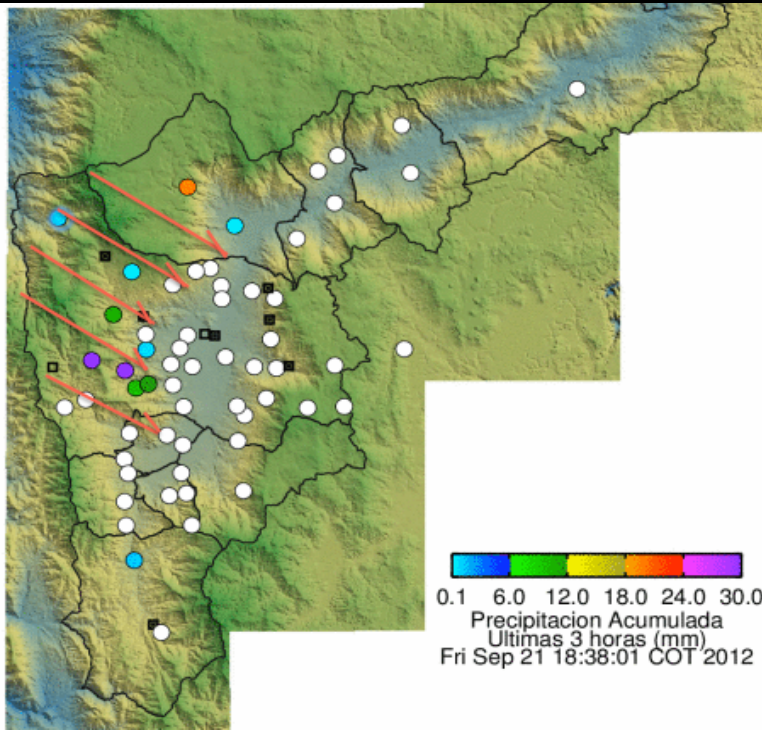
Hora: 18:26



Hora: Vel radial (17:46)



Recorrido del evento en el Valle de Aburrá



Elaborado por: Julián Sepúlveda Berrío